

保証規定

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きにしたがった正常な使用状態で故障及び損傷した場合には、弊社が無料にて修理致します。

2. 保証期間内に故障などによる無料修理をお受けになる場合には、お買い上げの販売店にて、保証書をご提示の上、修理をご依頼ください。

3. 保証内容は本製品自体の無料修理に限らせていただきます。保証期間内におきましても、その他の保証は致しかねます。

4. ご転居やご贈答品などで本保証書に記入してある販売店に修理をご依頼になれない場合には、弊社アイリスコールにお問い合わせください。

5. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。

①使用上の誤り、不当な修理、改造による故障及び損傷

②お買い上げ後の落下などによる故障及び損傷

③火災、地震、その他の天災地変による故障及び損傷

④一般家庭用以外（たとえば業務用の長時間使用、車両・船舶へのとう載）に使用された場合の故障及び損傷

⑤お買い上げ後の移動、輸送又は什器備品などとの接触による故障及び損傷

⑥本書の提示がない場合

⑦本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合

6. 本書は日本国内においてのみ有効となります。

7. 本書は再発行致しませんので紛失しないよう大切に保管してください。

修理メモ

※ この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によって保証書を発行しているもの（保証責任者）、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店又は弊社アイリスコールにお問い合わせください。保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について、詳しくは取扱説明書（本書）をご覧ください。

シュレッダー PS6HM

保証書

本書はお買い上げ日から下記期間中に故障が発生した場合には、左記の保証規定により無料修理を行うことをお約束するものです。

お買い上げ日※	年	月	日	保証期間	お買い上げ日より：1年間	ただし消耗部品は除く
お客様	ご芳名					
	ご住所 〒					
	電話番号					
※販売店	住所・店名					
	電話番号					

販売店さまへ ※印欄は必ず記入してお渡しください。

アフターサービスについて（必ずお読みください。）

■保証期間

保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

■保証期間経過後の修理

お求めの販売店にご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理いたします。

■補修用性能部品の保有期間について

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、5年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■アフターサービスについて

ご不明な点はお買い求めの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。

アイリスオヤマ株式会社

お問い合わせはお気軽にアイリスコールに  
【アイリスコール】 受付時間 9:00～17:00

〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号

ホームページ <http://www.irisohyama.co.jp/>

0120-311-564

IRIS

取扱説明書

シュレッダー PS6HM

●このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。

●この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。

●ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

●この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。

●「保証書」は「お買い上げ日」「販売店名」の記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

■仕様

電 源 AC100V (50/60Hz)

定格消費電力 155W/150W

投 入 幅 紙投入部225mm、CD・DVD投入部122mm

定格細断枚数 A4コピー用紙6枚、CD・DVD1枚、プラスチック製カード1枚

安 全 装 置 サーマルプロテクター、ダストボックススイッチ、温度ヒューズ

細 断 幅 約4×25mm

細 断 速 度 約2.7m/分

主 要 材 質 ABS樹脂・スチロール樹脂・スチール・ポリプロピレン

定 格 時 間 約2分（連続で使える時間）

コードの長さ 約1.5m（VCTFK）

外 形 寸 法 幅約16×奥行約37×高さ約41cm

質 量 約6.8kg

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

MADE IN CHINA

本機は紙・CD・DVD・プラスチック製カード用シュレッダーです。他の目的に使用しないでください。

安全上のご注意

安全にご使用いただくために下記の事項を必ずお守りください。

ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。ここに示したご注意は、お使いになる方や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためのもので、「警告」「注意」の2つに分けて説明しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

⚠ 警告

●お子様には使用させない

傷害などの重大事故が発生することがあります。

●髪を毛を投入口に近づけない

細断部に引き込まれる危険があります。

●投入口や排出口に手を触れない

細断部に引き込まれる危険があります。

●衣類の裾などを投入口に近づけない

細断部に引き込まれる危険があります。

●可燃性スプレーを吹き付けたり、潤滑油を塗布しない

引火して、火災やケガの原因になります。

●不安定な場所に置かない

転倒、落下によるケガや破損の原因になります。

●ネクタイ・ネックレスなどを投入口に近づけない

細断部に引き込まれる危険があります。

●引火性のもの（ガソリン、灯油、ベンジン、シンナーなど）の近くで使わない

火災の原因になります。

●自分で分解・修理をしない

火災・感電の原因になります。

●ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない

感電の原因になります。

図記号の意味

❌ してはいけない「禁止」内容です。

❗ しなければならない「強制」内容です。

●使わないときや、移動するときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く

絶縁劣化により火災・感電の原因になります。

●コードを傷付けたり加工したりしない

破損し、火災・感電の原因になります。

●本体に水などをかけない

故障や火災の原因になります。

●AC100V電源以外では使用しない

故障や火災の原因になります。

●定格細断枚数・定格時間内で使用する

本機の定格時間は2分です。それ以上の連続使用はしないでください。また、連続使用後は必ず約1時間休止してください。

使用上の注意

●必要以上に逆転させない

故障の原因になります。

●フィルム、OHPシート、ポリ袋、布、ビニール、フロッピーなどは入れない

故障の原因になります。

●クリップ、ピン、ステープラの針などをつけたまま細断しない

●高温多湿の場所、冷暖房機のそば、ほこりの多い場所で使用しない

故障の原因になります。

●カーボン紙、感熱紙、温った紙、シール、タック紙、両面テープ、新聞紙などは入れない

故障の原因になります。

●細断くすをダストボックスいっぱいまでためない

細断性能の低下や故障の原因になります。

●テレビ、ラジオなどの近くで使用しない

テレビ、ラジオなどに雑音が入ることがあります。

●付属のダストボックス以外は使用しない

故障の原因になります。

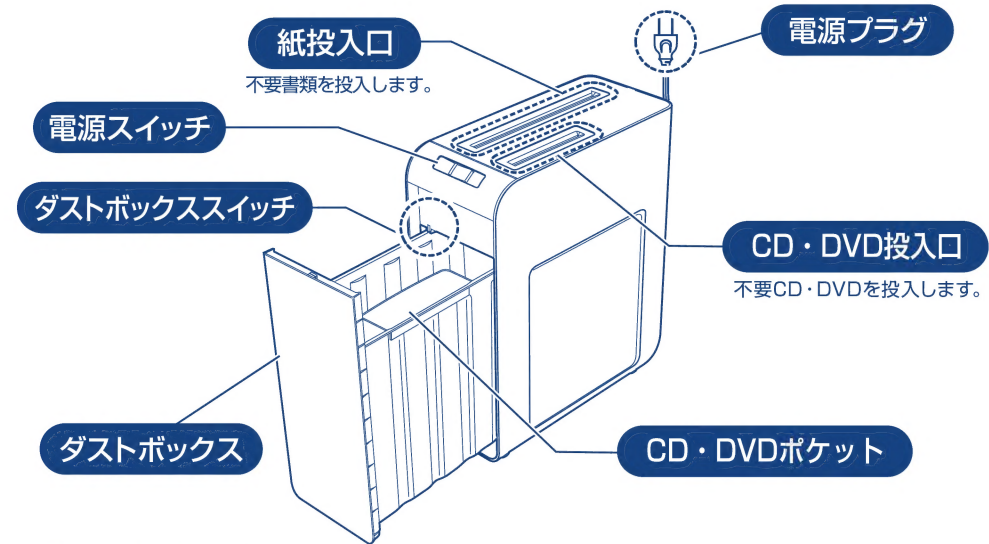
●天災などの不可抗力や、不当な修理・改造による事故・破損に対する補償は致しかねます。

●製品および梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めにに基づいた処理をお願いします。

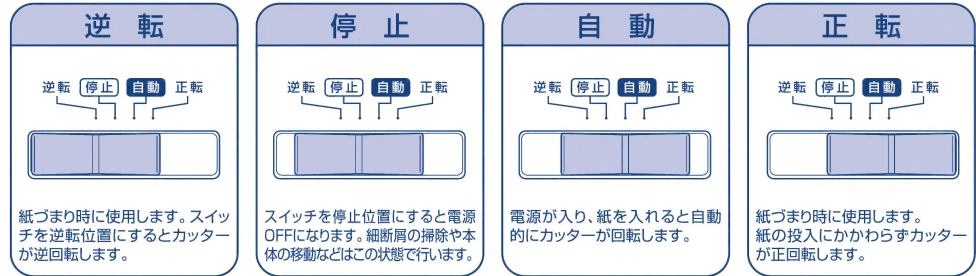


## 各部の名称・使い方

- 使用中、本体が温かくなりますが異常ではありません。



＜電源スイッチの使い方＞



- 本機は、製品出荷前に細断テストを行っております。細断テスト後に細断くずの除去を行っておりますがカッター刃などに付着した細断くずが輸送中に落下し、ダストボックスや本体に残っている場合があります。あらかじめご了承ください。

- 1 電源プラグをコンセントに差し込む
- 2 電源スイッチを「自動」にする
- 3 ●紙は上からまっすぐ紙投入口の中央に入れます。自動的にカッターが回転し紙を細断します。  
●CD・DVD・プラスチック製カードはCD・DVD投入口の中央に入れます。自動的にカッターが回転して傷をつけ、5分割して読み取り不能にします。
- 4 細断が終了すると、自動的にカッターの回転が止まる
- 5 使い終わったら必ず電源スイッチを「停止」にし、電源プラグをコンセントから抜く

一度に投入できる枚数 **A4 コピー 6枚 以内**  
**CD・DVD・プラスチック 1枚**

- 紙の細断枚数は紙質、湿度などにより変動します。スムーズな細断および紙づまりなどのトラブルを避けるため、紙は**6枚以内**での使用を守ってください。紙を斜めにした投入は紙づまりなど、トラブルの原因となりますので、必ずまっすぐ入れるように注意してください。
- CD・DVD・プラスチック製カードは必ず**1枚ずつ**入れてください。
- 紙とCD・DVD・プラスチック製カードを同時に入れないでください。
- CD・DVD・プラスチック製カードを紙投入口に入れないでください。

- ⚠ 付属のダストボックス以外は使用しないでください。

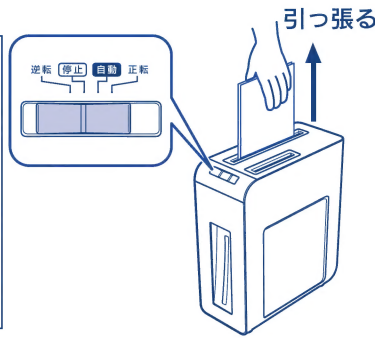


## こんな時には

### 細断が途中で止まった場合

一度に多量の紙を入れると、細断が止まる場合があります。次の手順にしたがって、紙を取り除いてください。

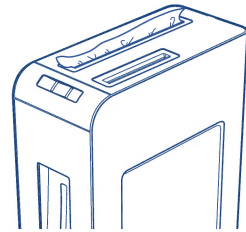
- ↓
- ①すみやかに電源スイッチを「停止」にします。
  - ②次に電源スイッチを「逆転」にし、詰まった紙を引き抜きます。  
※紙を取り除きにくい場合は、無理に引っ張らず、左右にゆすりながら少しずつ引き抜いてください。  
[注] スwitchを「逆転」にしても動かない場合は安全装置が作動しています。(→安全装置参照)
  - ③適量の枚数に減らし、再度細断してください。



### 紙を投入しても、カッター刃が回転しない場合

紙センサーに紙が詰まっている場合があります。

- ↓
- 電源スイッチを「正転」にし、詰まっている紙を排出してください。
- [注] スwitchを「正転」にしても動かない場合は安全装置が作動しています。(→安全装置参照)



- ⚠ **注意** 細断が途中で止まった状態で放置しないでください。故障の原因になります。

## 安全装置

### ①サーマルプロテクター

細断が途中で止まり、電源スイッチを「逆転」または「正転」にしても動かない場合



### サーマルプロテクターが働いています

定格時間(2分)を超えるなどの連続使用でモーターの温度が異常に上昇した時、電源を自動的に遮断してモーターを保護する機能です。

電源スイッチを「停止」にし、モーターの温度が下がるまで約1時間お待ちください。

### ②ダストボックススイッチ

カッターが作動しない場合



### ダストボックススイッチが働いています

細断くずを捨てる時やダストボックスが本体に正しくセットされていない場合に本体が電源を遮断する機能です。

電源スイッチを「停止」にし、ダストボックスを本体に正しくセットしてください。

⚠ **危険** 電源スイッチが「正転」や「逆転」のままダストボックスを本体にセットすると、カッターが急に回転し大変危険です。

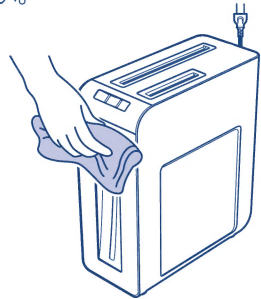
## お手入れの仕方

### ■本体

お手入れの前に、電源スイッチを「停止」にして、コンセントから電源プラグを抜いてください。

- ⚠ **注意** 電源プラグを抜くときは、コード部を引っ張らずに必ず電源プラグを持って行ってください。

本体外側の汚れは、布に水でうすめた中性洗剤を少しつけて、拭き取ってください。

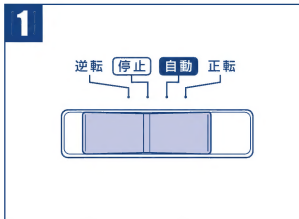


### ■カッター（細断刃）

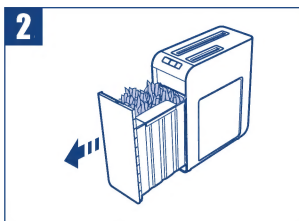
アイリスオーヤマ製シュレッダー簡単お手入れシート(別売)をお買い求めください。シュレッダー簡単お手入れシートを細断すると、シート内の潤滑油が刃に行き渡り、動作を滑らかにします。

## 細断くずを捨てる時の注意

- 1 細断くずを捨てる前に必ずスイッチを「停止」にし、電源プラグを抜く

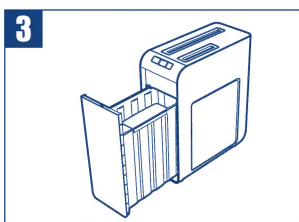


- 2 ダストボックスを引き出す



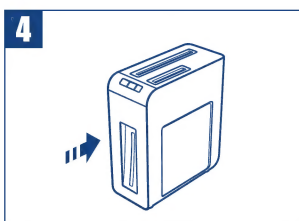
- 3 ダストボックス内の細断くずを捨てる

※ゴミ捨てはダストボックスの8分目程度(A4コピー用紙約100枚)でこまめに行ってください。紙詰まりの原因になります。



- 4 ダストボックスを本体に正しくセットする

- 本体をダストボックスからはずした状態では作動しません。
- ダストボックスを正しくセットしないとダストボックススイッチが入らず、作動しません。



## 故障かな?と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、下記の点を確認してください。

状 態	考えられる原因	処 置
カッターが作動しない	→ 電源プラグがコンセントから抜けている	→ 電源プラグをコンセントに差し込んでください。
	→ 定格枚数以上入れている	→ 電源スイッチを「逆転」にして、紙を引き抜いてください。取り除いた後、適正枚数にして再度細断してください。
	→ 投入口内部に紙が詰まっている	→ 電源スイッチを「正転」にして、内部の紙を取り除いてください。
	→ クリップなどの金属片や異物が刃の中にかみ込んでいる	→ 一度逆転させた後、かみ込んでいるものを取り除いてください。
	→ ダストボックスを本体に正しくセットされていない	→ ダストボックスを本体に正しくセットしてください。細断くずがいっぱいでしたら捨ててください。
	→ 安全装置が働いている	→ 電源スイッチを「停止」にしてモーターの温度が下がるまで約1時間お待ちください。(安全装置の項目参照) それでも直らない場合は、アイリスコールにお問い合わせください。

### それでも解決できないときは

お買い上げの販売店、またはアイリスコールにお問い合わせください。

- ⚠ **警告** ご自分での分解・修理・改造はおやめください。